



В номере:

Л. Н. Даниленко

Проблемы трансформации
рентно-сырьевой модели
российской экономики (1 часть)

В. В. Спицын, Е. А. Монастырный
Оценка результативности
развития инновационных
регионов России

Е. М. Коростышевская,
Т. П. Николаева

Высокотехнологичные
производства, инновационная
система и экономическая
безопасность России

Н. А. Кравченко, С. А. Кузнецова,
А. Т. Юсупова

Партнерские взаимодействия как
фактор конкурентоспособности
малого инновационного бизнеса:
эмпирическое исследование

Б. И. Нигматулин

Сравнение цены электроэнергии
для промышленных потребителей
в России и других странах

Р. Р. Файзуллин, З. Г. Шигапов,
В. Л. Васильев, А. В. Бакаев

Современные задачи
инновационного развития
вуза (на примере
Казанского национального
исследовательского технического
университета им. А. Н. Туполева —
КАИ)

Э. А. Фияксель, М. Назаров,
Е. Исланкина

Интернационализация
кластеров как инструмент
повышения национальной
конкурентоспособности:
европейский опыт

ТАКЖЕ ЧИТАЙТЕ:

И. Г. Дежина

**Технологические платформы
и инновационные кластеры
в России — вместе
или порознь?**

А. Б. Железняков

**Итоги 2012
космического года**



СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

События и факты

- 3 А.Б. Железняков
ИТОГИ 2012 КОСМИЧЕСКОГО ГОДА

Проблемы и опыт

- 7 Р.Р. Файзуллин, З.Г. Шигапов, Л.В. Васильев,
А.В. Бакаев
СОВРЕМЕННЫЕ ЗАДАЧИ ИННОВАЦИОННОГО
РАЗВИТИЯ ВУЗА (НА ПРИМЕРЕ КАЗАНСКОГО
НАЦИОНАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ)
- 18 Л.Н. Даниленко
ПРОБЛЕМЫ ТРАНСФОРМАЦИИ РЕНТНО-
СЫРЬЕВОЙ МОДЕЛИ РОССИЙСКОЙ
ЭКОНОМИКИ (1 часть)

КОНЬЮНКТУРА. ПРОГНОЗЫ. ТЕНДЕНЦИИ

- 28 Б.И. Нигматулин
СРАВНЕНИЕ ЦЕНЫ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
В РОССИИ И ДРУГИХ СТРАНАХ

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 35 И.Г. Дежина
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ И
ИННОВАЦИОННЫЕ КЛАСТЕРЫ
В РОССИИ – ВМЕСТЕ ИЛИ ПОРОЗНЬ?
- 44 В.В. Синицын, Е.А. Монастырный
ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РАЗВИТИЯ
ИННОВАЦИОННЫХ РЕГИОНОВ РОССИИ
- 54 Е.М. Коростышевская, Т.Н. Николаева
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА,
ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА И
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ РОССИИ
- 62 Н.А. Кравченко, С.А. Кузнецова, А.Т. Юсупова
ПАРТНЕРСКИЕ ВЗАЙМОДЕЙСТВИЯ
КАК ФАКТОР КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ
МАЛОГО ИННОВАЦИОННОГО БИЗНЕСА:
ЭМПИРИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ
- 68 Ю.А. Узких, Д.С. Довженко
АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ И ПЕРСПЕКТИВ РАЗВИТИЯ
ЧАСТНО-ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАРТНЕРСТВА
НА РЫНКЕ ВЕНЧУРНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ
В МАЛЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ БИЗНЕС ЧЕРЕЗ
ЗАКРЫТЫЕ ПАЕВЫЕ ФОНДЫ В РЕГИОНАХ
РОССИИ

- 73 В.И. Миронова, С.Г. Молчанова
ФОРМИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОГО
КЛАСТЕРА ПРЕДПРИЯТИЙ ЛЕГКОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА ОСНОВЕ
ПРОФИЛЬНОГО ТЕХНОПАРКА КАК
ИНСТРУМЕНТА ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМЫ
ОРГАНИЗАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ

ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 78 Е.В. Викторова
УПРАВЛЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ДЛЯ РАЗВИТИЯ
СОЦИАЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА
УНИВЕРСИТЕТА

МИД

- 86 Э.А. Фияксель, М.Г. Назаров, Е.А. Исланкина
ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
КАК ИНСТРУМЕНТ ПОВЫШЕНИЯ
НАЦИОНАЛЬНОЙ
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ: ЕВРОПЕЙСКИЙ
ОПЫТ
- 96 В.М. Московкин, Э.А. Бадер, Е.С. Степачева
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД ОЦЕНКИ
РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
НА ПРИМЕРЕ СТРАН МЕДА

ИННОВАЦИИ • МЕНЕДЖМЕНТ • МАРКЕТИНГ

- 102 А.В. Демидов, Г.А. Смирнова, М.Н. Титова
СТРАТЕГИЧЕСКАЯ
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ
И ОЦЕНКА УРОВНЯ НОВОВВЕДЕНИЙ
- 107 Е.А. Яковлева, М.М. Гаджиев
К ВОПРОСУ УПРАВЛЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ
ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- 117 Л.Н. Никитина, Е.И. Вичерка
НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ФОРМИРОВАНИЯ
АССОРТИМЕНТНОЙ МАТРИЦЫ ПРЕДПРИЯТИЯ
ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
- 122 Г.Ю. Чуланова, Е.П. Мазур
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА АНАЛИТИЧЕСКОЙ
ИЕРАРХИЧЕСКОЙ ПРОЦЕДУРЫ (МАИ)
ДЛЯ ВЫБОРА ПОСТАВЩИКА
- 126 М.Ю. Чайков
МАТЕРИАЛЬНОЕ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ
СОЗДАТЕЛЕЙ ИННОВАЦИЙ

Библиотека
Института экономики
УрО РАН